



Lesen Sie bitte zuerst vor Gebrauch die Anweisung.
Nur für den professionellen fotografischen Gebrauch!

Mülheimer Straße 33 (Hof)
D- 40239 Düsseldorf

Telefon: 0049 (0)211 / 61 52 03
Telefax: 0049 (0)211 / 62 85 38

Aqua-Frost

GEBRAUCH

Aqua-Frost ist ein wässriger, nicht toxischer, abnehmbarer Anstrich zur Erzeugung von Frost Effekten an Flaschen, Gläsern, Fenstern, etc. ein sehr nützliches Fotorequisit.

Trocknet schnell, hat eine niedrige Oberflächenspannung und ist leicht zu gestalten, um das frostige Aussehen eines Winters wiederzugeben. Aqua-Frost kann kristallbeladene Flaschen oder Gläser simulieren, als ob sie aus dem Gefrierfach kämen. Es hat ein sehr überzeugendes prismatisch, kristallisches Aussehen und sitzt fest wie ein gleichmäßiger Film.

Am Besten mit einem feinen Zerstäuber oder Airbrush anzuwenden, um das Beschlagen zu kontrollieren und eine Gleichmäßigkeit zu erlangen. Man kann es mit normalem Leitungswasser verdünnen, wenn nötig. Aqua Frost ist wasserlöslich. Für größere Mengen kann es aus Sprühpistolen mit warmem Wasser gespritzt werden, anschließend einen feinen Spritzer Alkohol, um das Wasser zu entfernen. Das verhütet Rost und Verätzung in der Sprühpistole. Reinigungsmittel lösen Aqua Frost. Es kann auch mit einer weichen Zahnbürste oder mit einem weichen Kosmetikschwamm gesprenkelt werden für dicke und dünne Tupfer.

Aqua-Frost ist in mehreren Schichten aufzutragen, bis dass das gewünschte Ergebnis erscheint, dabei ist zu berücksichtigen, dass die Unterschicht erst richtig angetrocknet sein muss, bis die nächste Schicht aufgetragen werden kann. Aqua-Frost ist auf einer Glas oder Plastikoberfläche leicht anzuwenden und hat eine schnelle Trocknung. Zusätzliche Schichten sind anzuwenden, bis die aufgebaute Glasur von 5 bis 10 Schichten stabil ist. Einmal vollständig getrocknet, kann Aqua-Frost in Sektionen weggekratzt werden, um die untere Oberfläche zu enthüllen.

Es ist sehr wichtig, der Oberfläche einen gleichwertigen Charakter wie richtigen Winterfrost zu geben. Dieses Styling ist der kritischste Teil, um das Objekt realistisch, glaubhaft und überzeugend darzustellen. Das kann man am leichtesten erreichen, wenn man die Aqua-Frost-Oberfläche mit den Fingernägeln ankratzt oder mit Werkzeugen abschält oder wegnimmt. Zum Beispiel mit Zahnarztinstrumenten, Formgeräten, Küchenmessern, Drahtbürsten, Nagelfeilen oder mit einem Schwamm.

Aqua-Frost wurde hauptsächlich für aufzutragende Schichten auf Glas entworfen. Zahlreiche Effekte entstehen, wenn man es auf Plastik anwendet. In beiden Fällen ist es völlig akzeptabel. Aqua-Frost sieht auf beiden Materialien gleich aus. Wenn Sie es hinterher entfernen müssen, so können Sie es vom Glas am Besten mit einer scharfen Rasierklinge tun. Bei Plastik dürfen Sie es nicht mit scharfen Gegenständen oder Schleifmitteln tun.

ANWENDUNG

Bei Plastik muß die Oberfläche mit einer filmartigen Lösung, welche Aqua-Frost von der Grundlage abgrenzt, prepariert werden. Man kann dazu Seifenwasser, Spülmittel verwenden, es trocknen lassen, um einen winzigen Film zu hinterlassen. Der Seifenfilm sollte keine dicke, schmierige, fettige Schicht sein. Es soll nur als trennend wirkende Kraft dienen.

Aqua-Frost ist eine lufttrocknende Schicht. Es trocknet von selbst bei ca. 20 Grad in ca. 20 Minuten. Das Benutzen eines Föns verkürzt die Trocknungszeit zwischen den Schichten. Wenn sie 5 bis 10 Schichten verwenden, hat man die Wirkung eines frostigen Bierkruges. Wenn Sie die Glasur für ein erstklassiges Aussehen haben wollen, dann sind mehrere Schichten notwendig. Um Abblättern und Abschuppen zu verhindern, ist eine klare Oberschicht aus Kunststofflackspray vorzuschlagen.

HINWEIS

Aqua-Frost ist im Grunde nicht toxisch. Es ist wie eine Art von Farbe zu behandeln. Es wird der Gebrauch einer Atemschutzmaske sowie Handschuhe vorgeschlagen. Nebel während des Sprühens kann zu Atembeschwerden führen. Eine gute Lüftung hinter dem Objekt mit dem Sie arbeiten, muss sein. Arbeiten Sie nicht in geschlossenen Räumen.